

# PU Foam General Purpose

## Pistoletinės izoliacinės ir užpildymo putos

### Privalumai

- Greitai džiuo stančios
- Izoliavimui ir užpildymui
- Didelė išeiga
- Aukštos kokybės profesionalios PU putos

### PRODUKTO APRAŠYMAS

vienkomponentės poliuretaninės montavimo, izoliacinės ir užpildymo putos naudojamos su putų pistoletu. Itin tinkamos jungčių, siūlių izoliavimui, užpildymui ir sandarinimui surenkamiems statybiniams, stogų elementams, an-goms ir t.t. Gerai sukimba su įprastomis statybinėmis medžiagomis. Kietėja dėka ore ir statybinėse medžiagose esančios drėgmės. Sudėtyje nėra CFC ir HCFC.

### TAIKYMO SRITIS

- Statybinių ir izoliacinių elementų sandarini-mui ir užpildymui.
- Stogo elementų jungčių ir siūlių sandarini-mui.
- Sandarinti vamzdžių, kabelių angas sienų ar stogo konstrukcijoje.
- Klojinių konstrukcijų sandarinimui.
- Sieninių pertvarų, lubų, ir grindų jungčių sandarinimui.
- Langų ir durų rėmų jungčių sandarinimui.

### SAVYBĖS

- Nenuteka
- Geras temperatūrinis atsparumas
- Sudėtyje nėra CFC ir HCFC
- Atsparios drėgmei ir puvimui
- Greitai sustingsta į pusketę, daugumoje uždarytų porų putą
- Gera išeiga
- UV neatsparios, bet atsparios senėjimui

### KLIJAVIMAS

Pu Gun Foam General Purpose gerai sukimba su dauguma įprastų statybinių medžiagų: betonu, plytomis, akmeniu, tinku, mediena, metalu, cementine plokšte, dauguma plastikų, tokių kaip putų polistirenas, sukietėjusi PU putą ir uPVC ir t.t. Nelimpa prie plastikų: PE, PP Teflon® ir silikono.

### NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

**Paruošimas.** Paviršius turi būti tvirtas, švarus, nedulkėtas ir neriebaluotas. Klijuojant šalto oro sąlygomis, flakoną bent valandą palaikykite kambario temperatūroje. Grindis, baldus uždenkite popieriumi arba plėvele. Kad geriau sukibtu su paviršiumi, sudrėkinkite jį, pvz. purškikliu. Nuimkite dangtelį ir įtvirtinkite fla-koną į NBS putų pistoletą, geriausiai į Bostik PU Dosing putų pistoletą. Putų pistoletą sutepkite Bostik Silicone Spray. Prieš naudojant flakoną gerai suplakite (min. 20 kartų). Apsaugokite akis, dėvėkite pirštines ir darbo drabužius.

**Naudojimas.** Naudojimo temperatūra +5°C - +30°C laipsnių. Putos kiekį galite tiksliai dozuoti gaiduku ir sukdami reguliavimo varžtą. Flakoną visada laikykite įtvirtintą putų pistolete. Įdėję naują flakoną, trumpai spustelėkite gaiduką, kad pistoletas prisipildytų šviežių putų. Purkšdami putas, laikykite flakoną apvertę. Nenaudo-jant ilgesnį laiką, pilnai užsukite reguliavimo varžtą, kad apsaugotumėte putas nuo uždžiū-vimo.

Platesnių siūlių pilnai neužpildykite. Didesnes tuščiavidures ertmes ir siūles pildykite sluoksniais iki 5cm. Prieš pildant kitą sluoksnį, palaukite 15-30 min. Sudrėkinkite putos paviršių prieš užpurškiant kitą sluoksnį. Puta išsiplečia iki 2 kartų.

**Pašalinimas.** Išdžiūvusias putas galima pašalinti tik mechaniškai. Šviežios putos gali būti pašalintos naudojant valiklį Gun & Foam Cleaner. Išdžiūvusios putos gali būti pjaunamos peiliu ar glaistykle.

**Apdaila.** PU Foam General Purpose putos gali būti tinkuojamos arba dažomos tiesiogiai su dauguma akrilinių dažų.

**Transportavimas.** Transportuojant flakonai

turi būti pakankami apsaugoti.

### SVARBIOS REKOMENDACIJOS

- Nerekomenduojama naudoti paviršiams veikiamiems vandens apkrovų.
- Nerekomenduojamas pilnai uždarytų ertmių užpildymui.
- Nelimpa prie silikono, PTFE, polietileno, polipropileno, alyvuotų ir riebių paviršių.
- Netinkamos sienų izoliaciniam sluoksniui.
- Puta sudaro barjerą drėgmei, bet leidžia garams migruoti.
- Naudokite tik gerai ventiliuojamoje patalpoje arba dėvėkite apsauginę kaukę su A1 tipo (pagal EN 14387) filtru.
- Naudokite pridėtas pirštines, prieš tai patikrinę jų sandarumą. Pažeistų pirštinių nenaudokite.
- Ilgi nagai ir juvelyriniai gaminiai gali pažeisti pirštines. Nelieskite panaudotų pirštinių išorinės pusės.

### SAUGOJIMAS IR TINKAMUMO TERMINAS

Laikyti +5°C - +25°C temperatūroje. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių. Galiojimo laikas – 18 mėn. neatidarytoje gamyklinėje pakuotėje esant rekomenduojamoms sąlygoms. Flakonus laikyti vertikaliai.

### PAPILDOMA INFORMACIJA

Saugos duomenų lapas pasiekiamas [bostik.sds.thewerco.com](http://bostik.sds.thewerco.com)

TECHNINĖS SAVYBĖS	
Bazinės medžiagos	poliuretano prepolimerai
Komponentai	1
Uždarytos poros	+/- 70%
Tankis	18-25 kg/m <sup>3</sup>
Išėiga 750 ml	35-40 litrų (FEICA TM1003)
Stabilumas	-5%<DS<0% (FEICA TM1004)
Degumo klasė	B3
Nelipnus	5-15 min. prie +20°C ir 50% santykinės drėgmės
Pjaustomas (30mm)	50-100 min. prie +23°C ir 50% santykinės drėgmės
Džiūvimo laikas	50-150 min. prie +23°C ir 50% santykinės drėgmės
Naudojimo temp. (aplinkos ir flakono)	+5°C - +35°C (optimali +20°C)
Temperatūrinis atsparumas	-40°C - +90°C
Šilumos laidumas	0,030-0,035 W/m.K – DIN 52612
Spalva	Gelsva
Pakavimas	12 flakonų (750ml kiekvienas)
Produkto kodas	30606910
EAN kodas	8713572035579
Paletė	768 (500ml) / 648 (750ml)



#### BostikLLC

ООО «БОСТИК» 127018 г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1

Phone : (495) 787 31 71

Fax : (495) 787 31 72

E-mail : [inforu@bostik.com](mailto:inforu@bostik.com)

[www.bostik.ru](http://www.bostik.ru)

**BOSTIK HOTLINE**

**Smarthelp +7 495 787 31 71**